Tema 2. Cuestiones de repaso.

1. ¿Cuál es la forma de la Tierra? Dibujalá. Indica porque es así.
2. ¿Cuál es el valor del radio terrestre? Si trazamos un diámetro desde Sevilla ¿dónde llegaremos?
3. ¿Qué diferencia hay entre paralelos y meridianos?
4. ¿Cuáles son los más importantes?
5. ¿Qué es la latitud? ¿Y la longitud?
6. ¿Cuál es la consecuencia del movimiento de rotación de la Tierra?
7. ¿Por qué hay años bisiestos?
8. Dibuja la Tierra y el Sol cuando es verano en el HN e invierno en el HS.
9. ¿Cómo es el eje de rotación de la Tierra respecto al plano de su órbita? ¿Cómo se llama dicha órbita?
10. ¿Qué distancia hay entre la Luna y la Tierra? Explica cómo es su superficie.
11. Dibuja como la vemos en el cielo en sus distintas fases.
12. ¿Por qué vemos siempre la misma cara de la Luna?
13. Dibuja las posiciones de la Luna, la Tierra y el Sol en las distintas fases lunares.
14. Explica con un dibujo las diferencias entre un eclipse de sol y un eclipse de luna.
15. ¿Qué es la pleamar? ¿Y la bajamar? Cada cuánto tiempo se suceden.
16. ¿Por qué se producen las mareas? ¿Qué es una marea viva?
17. ¿Cuál es la edad de la Tierra? Explica cómo se formaron las tres capas de la Geosfera.
18. ¿Qué otras capas aparecen en la superficie terrestre? En qué lugares se extiende la capa formada por seres vivos.
19. ¿Qué es un recurso natural? ¿Cuántos tipos hay? Indica ejemplos.
20. Explica que debemos hacer para alcanzar un desarrollo sostenible. ¿Por qué es necesario actuar de esta forma?